

SIEMENS



www.siemens.com/3gallergy

Меню 3gAllergy

Меню по алергодиагностике in vitro (доступно за пределами США)

Номер по каталогу	SMN	Наименование
Животные:		
E201L2	10385643	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену канарейки (перо)/Canary Feathers (Serinus canarius)
E201L2	10385643	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену канарейки (перо)/Canary Feathers (Serinus canarius)
E2L4	10385648	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену собаки (эпителий)/Dog epithelium (Canis familiaris)
E3L4	10385650	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену лошади (перхоть)/Horse dander (Equus caballus)
E4L2	10385651	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену коровы (перхоть)/Cow dander (Bos taurus)
E5L4	10385653	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену собаки (перхоть)/Dog dander (Canis familiaris)
E6L2	10385654	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену морской свинки (эпителий)/Guinea pig epithelium (Cavia porcellus)
E70L2	10385655	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену гуся (перо)/Goose Feathers (Anser anser)
E71L2	10385656	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену мыши (эпителий)/Mouse epithelium (Mus musculus)
E72L2	10385657	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену мыши (моча)/Mouse urine (Mus musculus)
E73L2	10385658	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену крысы (эпителий)/Rat epithelium (Rattus rattus)
E74L2	10385659	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену крысы (моча)/Rat urine (Rattus rattus)
E75L2	10385660	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену крысы (сыворотка)/Rat serum proteins (Rattus rattus)
E76L2	10385661	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену мыши (сыворотка)/Mouse serum proteins (Mus musculus)

Номер по каталогу	SMN	Наименование
E78L2	10385662	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену волнистого попугая (перо)/Budgerigar feathers (Melopsittacus undulatus)
E7L2	10385663	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену голубинового помета/Pigeon droppings (Columbia palumpus)
E80L2	10385664	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену козы (эпителий)/Goat epithelium
E2L4	10385648	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену собаки (эпителий)/Dog epithelium (Canis familiaris)
E3L4	10385650	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену лошади (перхоть)/Horse dander (Equus caballus)
E4L2	10385651	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену коровы (перхоть)/Cow dander (Bos taurus)
E5L4	10385653	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену собаки (перхоть)/Dog dander (Canis familiaris)
E6L2	10385654	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену морской свинки (эпителий)/Guinea pig epithelium (Cavia porcellus)
E70L2	10385655	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену гуся (перо)/Goose Feathers (Anser anser)
E71L2	10385656	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену мыши (эпителий)/Mouse epithelium (Mus musculus)
E72L2	10385657	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену мыши (моча)/Mouse urine (Mus musculus)
E73L2	10385658	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену крысы (эпителий)/Rat epithelium (Rattus rattus)
E74L2	10385659	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену крысы (моча)/Rat urine (Rattus rattus)
E75L2	10385660	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену крысы (сыворотка)/Rat serum proteins (Rattus rattus)
E76L2	10385661	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену мыши (сыворотка)/Mouse serum proteins (Mus musculus)

Номер по каталогу	SMN	Наименование
E78L2	10385662	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену волнистого попугая (перо)/Budgerigar feathers (Melopsittacus undulatus)
E7L2	10385663	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену голубинового помета/Pigeon droppings (Columbia palumpus)
E80L2	10385664	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену козы (эпителий)/Goat epithelium
E81L2	10385665	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену овцы (эпителий)/Sheep epithelium
E82L4	10385667	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену кролика (эпителий)/Rabbit epithelium (Oryctolagus spp.)
E83L2	10385668	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену свиньи (эпителий)/Swine epithelium
E84L2	10385669	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену хомяка/Hamster epithelium (Cricetus cricetus)
E85L2	10385670	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену курицы (перо)/Chicken feathers (Gallus gallus)
E86L2	10385671	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену утки (перо)/Duck feathers (Anas platyrhynchos)
E87L2	10385672	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену крысы/Rat (Rattus rattus)
E88L2	10385673	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену мыши/Mouse (Mus musculus)
E89L2	10385674	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену индюка (перо)/Turkey Feathers (Meleagris gallopavo)
E91L2	10385675	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену попугая (перо)/Parrot feathers (Psittacidae spp.)
Лекарства:		
C1L2	10385620	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену пеницилина G/Penicilloyl G
C203L2	10385621	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену ампицилина/ Ampicillin

Номер по каталогу	SMN	Наименование
C204L2	10385622	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену амоксицилина/ Amoxicillin
C2L2	10385624	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену пеницилина V /Penicilloyl V
C70L2	10385625	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену инсулина свиного/Insulin, Porcine
C71L2	10385626	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену инсулина бычьего/Insulin, Bovine
C73L2	10385627	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену инсулина человеческого/Insulin, Human
Панели аллергенов:		
EP2L4	10368598	Набор реагентов для определения панели аллергенов EP2:E1/ эпителий кошки, E5/перхоть собаки, E6/эпителий морской свинки, E87/крыса, E88/мышь /Animal Panel 2 (e1, e5, e6, e87, e88)
IP5L4	10368605	Набор реагентов для определения ингаляционной панели аллергенов IP5:G12/рожь культивированная, G15/пшеница культивированная, M3/aspergillus fumigatus, M6/alternaria tenuis/Inhalant Panel 5 (g12, g15,m3, m6).
TP8L4	10368617	Набор реагентов для определения панели аллергенов деревьев TP8: T1/клен ясенелистый, T3/береза, T4/лещина обыкновенная, T7/дуб, T11/платан, T21/Tree Panel 8 (t1,t3,t4,t7,t11)
IP4L4	10371225	Набор реагентов для определения ингаляционной панели аллергенов IP4:D1/derma pteronyssinus, E1/эпителий кошки, E3/перхоть лошади, E5/перхоть собаки, I6/таракан-прусок, M2/cladosporium herbarum/Inhalant Panel 4 (d1, e1, e3, e5, i6, m2)
L2KAT2	10380878	Набор реагентов для определения аллергической панели Ala TOP (ингаляционный)/Ala TOP.
DP1L4	10385640	Набор реагентов для определения панели клещевых аллергенов DP1: D1/клещ-дерматофаг перинный, D2/клещ-дерматофаг мучной, D3/dermatophagoides microceras, D71/lepidoglyphus destructor, D72/tyrophagus putrescentiae, D73/glycyphagus domesticus, D74/euroglyphus, D201/blomia tropicalis/Mite Panel 1 (d1,d2,d3,d71, d72,d73,d74,d201)

Номер по каталогу	SMN	Наименование
EP1L4	10385677	Набор реагентов для определения панели аллергенов EP1: E1/эпителий кошки, E3/перхоть лошади, E4/перхоть коровы, E5/перхоть собаки/Animal Panel 1 (e1, e3, e4, e5)
EP70L4	10385679	Набор реагентов для определения панели аллергенов EP70: E6/эпителий морской свинки, E82/эпителий кролика, E84/хомяк, E87/крыса, E88/мышь/Animal Panel 70 (e6, e82, e84, e87, e88)
EP71L4	10385681	Набор реагентов для определения панели аллергенов EP71: E70/перо гуся, E85/перо курицы, E86/перо утки, E89/перо индюка/Animal Panel 71 (e70, e85, e86, e89)
EP72L4	10385683	Набор реагентов для определения панели аллергенов EP72: E78/перо волнистого попугая, E91/перо попугая, E201/перо канарейки/Animal Panel 72 (e78, e91, e201)
FP13L4	10385878	Набор реагентов для определения панели аллергенов FP13: F12/горох, F15/белая фасоль, F31/морковь, F35/картофель/ Food Panel 13 (f12, f15, f31, f35)
FP15L4	10385880	Набор реагентов для определения панели аллергенов FP15: F33/апельсин, F49/яблоко, F92/бананы, F95/персик/ Food Panel 15 (f33, f49, f92, f95)
FP1L4	10385882	Набор реагентов для определения панели аллергенов FP1: F13/арахис, F17/фундук, F18/бразильский орех, F20/миндаль, F36/кокос/ Food Panel 1 (f13, f17, f18, f20, f36)
FP24L4	10385883	Набор реагентов для определения панели пищевых аллергенов FP24: F17/фундук, F24/креветки, F84/киви, F92/банан/ Food Panel 24 (f17, f24, f84, f92)
FP25L4	10385884	Набор реагентов для определения панели пищевых аллергенов FP25: F10/семена кунжута, F45/пекарские дрожжи, F47/чеснок, F85/сельдерей/ Food Panel 25 (f10, f45, f47, f85)
FP26L4	10385885	Набор реагентов для определения панели пищевых аллергенов FP26: F1/яичный белок, F2/молоко, F13/арахис, F89/горчица/ Food Panel 26 (f1, f2, f13, f89)
FP27L4	10385886	Набор реагентов для определения панели пищевых аллергенов FP27: F3/треска, F4/пшеничная мука, F14/соевые бобы, F17/фундук/ Food Panel 27 (f3, f4, f14, f17)

Номер по каталогу	SMN	Наименование
FP28L4	10385887	Набор реагентов для определения панели пищевых аллергенов FP28: F10/семена кунжута, F24/креветки, F27/говядина, F84/киви/ Food Panel 28 (f10, f24, f27, f84)
FP2L4	10385889	Набор реагентов для определения панели аллергенов FP2: F3/треска, F24/креветки, F37/мидии, F40/тунец, F41/лосось/ Food Panel 2 (f3, f24, f37, f40, f41)
FP3L4	10385891	Набор реагентов для определения панели аллергенов FP3: F4/пшеничная мука, F7/овсяная мука, F8/кукурузная мука, F10/кунжут, F11/гречневая мука/ Food Panel 3 (f4, f7, f8, f10, f11)
FP50L4	10385893	Набор реагентов для определения панели аллергенов FP50: F84/киви, F91/манго, F92/бананы, F210/ананас/ Food Panel 50 (f84, f91, f92, f210)
FP51L4	10385895	Набор реагентов для определения панели аллергенов FP51: F25/помидоры, F31/морковь, F35/картофель, F47/чеснок, F89/горчица/ Food Panel 51 (f25, f31, f35, f47, f89)
FP5L4	10385897	Набор реагентов для определения панели аллергенов FP5: F1/яичный белок, F2/коровье молоко, F3/треска, F4/пшеничная мука, F13/арахис, F14/соевые бобы/ Food Panel 5 (f1, f2, f3, f4, f13, f14)
FP6L4	10385899	Набор реагентов для определения панели аллергенов FP6: F4/пшеничная мука, F9/рис, F10/семена кунжута, F11/гречневая мука, F14/соевые бобы/ Food Panel 6 (f4, f9, f10, f11, f14)
FP73L4	10385901	Набор реагентов для определения панели аллергенов FP73: F26/свинина, F27говядина, F83/куриное мясо, F88/баранина/ Food Panel 73 (f26, f27, f83, f88)
FP7L4	10385903	Набор реагентов для определения панели аллергенов FP7: F1/яичный белок, F2/коровье молоко, F4/пшеничная мука, F9/рис, F13/арахис, F14/соевые бобы/ Food Panel 7 (f1, f2, f4, f9, f13, f14)
GP1L4	10385932	Набор реагентов для определения панели аллергенов травы GP1: G3/ежа сборная, G4/овсяница луговая, G5/рожь многолетняя, G6/тимофеевка, G8/мятлик луговой/ Grass Panel 1 (g3, g4, g5, g6, g8)
GP2L4	10385934	Набор реагентов для определения панели аллергенов травы GP2: G2/собачья трава, G5/рожь многолетняя, G6/тимофеевка, G8/мятлик луговой, G10/сорго, G17/bahia grass/ Grass Panel 2 (g2, g5, g6, g8, g10, g17)

Номер по каталогу	SMN	Наименование
GP3L4	10385936	Набор реагентов для определения панели аллергенов травы GP3: G1/колосок душистый, G5/рожь многолетняя, G6/тимофеевка, G12/рожь культивированная, G13/бухарник шерстистый/ Grass Panel 3 (g1, g5, g6, g12, g13)
GP4L4	10385938	Набор реагентов для определения панели аллергенов травы GP4: G1/колосок душистый, G5/рожь многолетняя, G7/тростник обыкновенный, G12/рожь культивированная, G13/бухарник шерстистый/ Grasse Panel 4 (g1, g5, g7, g12, g13)
HP1L4	10385948	Набор реагентов для определения панели аллергенов HP1: H1/домашняя пыль (greer), D1/dermatophagoides pteronyssinus, D2/dermatophagoides farinae, I6/таракан-пруссак/ Dust Panel 1 (h1, d1, d2, i6)
IP10L4	10385967	Набор реагентов для определения панели ингаляционных аллергенов IP10: W21/постенница, W9/подорожник, T9/маслина европейская, T11/платан, T23/кипарис/ Inhaled Panel 10 (w21, w9, t9, t11, t23)
IP1L4	10385968	Набор реагентов для определения ингаляционной панели аллергенов IP1: G3/ежа сборная, G6 /тимофеевка, T17/ японский кедр, W1/амброзия обыкновенная, W6/полынь обыкновенная/ Inhaled Panel 1 (g3, g6, t17, w1, w6)
IP2L4	10385969	Набор реагентов для определения ингаляционной панели аллергенов IP2: G6/тимофеевка, M6/alternaria tenuis, T3/береза, W6/полынь обыкновенная/ Inhaled Panel 2 (g6, m6, t3, w6)
IP3L4	10385970	Набор реагентов для определения ингаляционной панели аллергенов IP3: D1/derma pteronyssinus, E1/эпителий кошки, E2/эпителий собаки, M3/aspergillus fumigatus/ Inhaled Panel 3 (d1, e1, e2, m3)
IP6L4	10385972	Набор реагентов для определения ингаляционной панели аллергенов IP6: G6/тимофеевка, M2/cladosporium herbarum, M6/alternaria tenuis, T3/береза, W6/полынь обыкновенная/ Inhaled Panel 6 (g6, m2, m6, t3, w6)
IP7L4	10385974	Набор реагентов для определения ингаляционной панели аллергенов IP7: D1/derma pteronyssinus, E1/эпителий кошки, E3/перхоть лошади, E5/перхоть собаки, E82/эпителий кролика/ Inhaled Panel 7 (d1, e1, e3, e5, e82)

Номер по каталогу	SMN	Наименование
IP8L4	10385975	Набор реагентов для определения панели ингаляционных аллергенов IP8: D1/клещ-дерматофаг перинный, E1/эпителий кошки, E5/перхоть собаки, G6/тимофеевка, G12/рожь культивированная, M2/cladosporium herbarum, T3/береза, W6/полынь обыкновенная/ Inhaled Panel 8 (d1, e1, e5, g6, g12, m2, t3, w6)
IP9L4	10385976	Набор реагентов для определения панели ингаляционных аллергенов IP9: E1/кошка (эпителий), E5/собака (перхоть), G4/овсяница луговая, M6/alternaria tenuis, W9/подорожник (plantago lanceolata)/ Inhaled Panel 9 (e1, e5, g4, m6, w9)
MP1L4	10386048	Набор реагентов для определения панели аллергенов микроскопических грибов MP1: M1/penicillium notatum, M2/cladosporium herbarum, M3/aspergillus fumigatus, M5/candida albicans, M6/alternaria tenuis/ Mold Panel 1 (m1, m2, m3, m5, m6)
KP1L4	10386001	Набор реагентов для определения панели профессиональных аллергенов KP1: E3/перхоть лошади, E4/перхоть коровы, E70/ перо гуся, E85/перо курицы/ Occupational Panel 1 (e3, e4, e70, e85)
TP1L4	10386117	Набор реагентов для определения панели аллергенов деревьев TP1: T1/клен ясенелистый, T3/береза, T7/дуб, T8/вяз, T10/ грецкий орех/ Tree Panel 1 (t1, t3, t7, t8, t10)
TP2L4	10386119	Набор реагентов для определения панели аллергенов деревьев TP2: T1/клен ясенелистый, T7/дуб, T8/вяз, T14/тополь, T22 /пекан/ Tree Panel 2 (t1, t7, t8, t14, t22)
TP3L4	10386120	Набор реагентов для определения панели аллергенов деревьев TP3: T6/горный кедр, T7/дуб, T8/вяз, T14/тополь, T20/мескитовое дерево/ Tree panel 3 (t6, t7, t8, t14, t20)
TP4L4	10386122	Набор реагентов для определения панели аллергенов деревьев TP4: T7/дуб, T8/вяз, T11/платан, T12/ива белая, T14/тополь/ Tree Pnel 4 (t7, t8, t11, t12, t14)
TP5L4	10386124	Набор реагентов для определения панели аллергенов деревьев TP5: T2/ольха, T4/лещина обыкновенная, T8/вяз, T12/ива белая, T14/тополь/ Tree Panel 5 (t2, t4, t8, t12, t14)
TP6L4	10386126	Набор реагентов для определения панели аллергенов деревьев TP6: T1/клен ясенелистый, T3/береза, T5/бук, T7/дуб, T10/грецкий орех/ Tree Panel 6 (t1, t3, t5, t7, t10)

Номер по каталогу	SMN	Наименование
TP7L4	10386128	Набор реагентов для определения панели аллергенов деревьев TP7: T9/маслина европейская, T12/лива белая, T16/сосна белая, T18/эвкалипт, T19/акация, T21/мелалеука/Tree Panel 7 (t9,t12,t16,t18,t19,t21)
TP9L4	10386130	Набор реагентов для определения панели аллергенов деревьев TP9: T2/ольха, T3/береза, T4/лещина обыкновенная, T7/дуб, T12/лива/Tree Panel 9 (t2,t3,t4,t7,t12)
WP1L4	10386170	Набор реагентов для определения панели аллергенов сорных растений и цветов WP1: W1/амброзия обыкновенная, W6/полынь обыкновенная, W9/подорожник, W10/мари белая, W11/зольник/солянка/Weed Panel 1 (w1,w6,w9,w10,w11)
WP2L4	10386172	Набор реагентов для определения панели аллергенов сорных растений и цветов WP2: W2/амброзия западная, W6/полынь обыкновенная, W9/подорожник, w10/марь белая, W15/лебеда/Weed Panel 2 (w2,w6,w9,w10,w15)
WP3L4	10386174	Набор реагентов для определения панели аллергенов сорных растений и цветов WP3: W6/полынь обыкновенная, W9/подорожник, W10/марь белая, W12/золотая розга, W20/крапива двудомная/Weed Panel 3 (w6,w9,w10,w12,w20)
WP5L4	10386176	Набор реагентов для определения панели аллергенов сорных растений и цветов WP5: W1/амброзия обыкновенная, W6/полынь обыкновенная, W7/нивяник (поповник), W8/одуванчик лекарственный, W12/золотая розга/Weed Panel 5 (w1,w6,w7,w8,w12)
WP6L4	10386178	Набор реагентов для определения панели аллергенов сорных растений и цветов WP6: W9/подорожник, W10/марь белая, W11/зольник/солянка, W18/щавель/Weed Panel 6 (w9,w10,w11,w18)
WP7L4	10386180	Набор реагентов для определения панели аллергенов сорных растений и цветов WP7: W7/нивяник (поповник), W8/одуванчик лекарственный, W9/подорожник, W10/марь белая, W12/золотая розга/Weed Panel 7 (w7,w8,w9,w10,w12)

Номер по каталогу	SMN	Наименование
Пищевые аллергены:		
F102L2	10385685	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену дыни мускусной/Cantaloupe
F105L2	10385686	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену шоколада/Chocolate/Cacao
F10L2	10385687	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену кунжута/Sesame seed (Sesamum indicum)
F11L2	10385689	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену гречневой муки/Buckwheat (Fagopyrum esculentum)
F12L2	10385690	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену гороха/Green Pea (Pisum sativum)
F13L4	10385692	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену арахиса/Peanut (Arachis hypogaea)
F147L2	10385693	Набор реагентов для определения аллергенов морской камбалы/Flounder
F14L4	10385695	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену соевых бобов/Soybean (Glycine max)
F15L2	10385696	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену бобов/White bean (Phaseolus vulgaris)
F17L4	10385699	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену фундука/Hazel nut
F18L2	10385701	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену бразильского (американского) ореха/Brazil nut (Bertholletia excelsa)
F1L4	10385704	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену яичного белка/Egg White
F201L2	10385705	Набор реагентов для определения аллергенов ореха пекан/Pecan Nut (Carya illinoensis)
F202L2	10385706	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену ореха кешью/Cashew (Anacardium occidentale)
F203L2	10385707	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену фисташковых орехов/Pistachio (Pistacia vera)
F204L2	10385708	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену форели/Trout (Oncorhynchus mykiss)

Номер по каталогу	SMN	Наименование
F207L2	10385711	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену морского моллюска/Clam (Ruditapes spp.)
F208L2	10385712	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену лимона/Lemon (Citrus limon)
F209L2	10385713	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену грейпфрута/Grapefruit (Citrus paradisi)
F20L2	10385714	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену миндаля/Almond (Prunus dulcis)
F210L2	10385715	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену ананаса/Pineapple (Ananas comosus)
F212L2	10385716	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену шампиньонов/Mushroom (Agaricus hortensis)
F214L2	10385718	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену шпината/Spinach (Spinachia oleracea)
F215L2	10385719	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену салата кочанного/Lettuce (Lactuca sativa)
F216L2	10385720	Набор реагентов для определения аллергенов капусты кочанной/Cabbage
F217L2	10385721	Набор реагентов для определения аллергенов капусты брюссельской/Brussel Sprouts
F218L2	10385722	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену перца стручкового (красного)/Paprika (Capsicum annuum)
F219L2	10385723	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену укропа (семя)/Fennel Seed (Foeniculum vulgare)
F21L2	10385724	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену сахара тростникового/Sugar Cane (Saccharum officinarum)
F220L2	10385725	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену корицы/Cinnamon
F221L2	10385726	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену кофе/Coffee (Coffea spp.)
F222L2	10385727	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену чая/Tea

Номер по каталогу	SMN	Наименование
F224L2	10385729	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену мака (семя)/Poppy seed (Papaver somniferum)
F225L2	10385730	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену тыквы/Pumpkin (Cucurbita maxima)
F231L2	10385731	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену кипяченого молока/Boiled Milk
F232L2	10385732	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену овальбумина/Ovalbumin
F233L2	10385733	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену овомукоида/Ovomucoid
F234L2	10385735	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену ванили/Vanilla (Vanilla planifolia)
F235L2	10385736	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену чечевицы / Lentil (Lens culinaris)
F236L2	10385737	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену сыворотки (жидкий продукт) после створаживания молока/Whey
F237L2	10385738	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену абрикоса/Apricot (Prunus armeniaca)
F23L2	10385739	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену крабов/Crab (Cancer pagurus)
F242L2	10385740	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену вишни/Cherry (Prunus avium)
F244L2	10385741	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену огурца/Cucumber (Cucumis savita)
F245L2	10385742	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену яйца/Egg
F24L4	10385745	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену креветок/Shrimp (Pandalus borealis)
F254L2	10385747	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену камбалы/Plaice (Pleuronectes platessa)
F255L2	10385748	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену сливы/Plum (Prunus domestica)
F256L2	10385749	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену ореха грецкого/Walnut (Juglans species)

Номер по каталогу	SMN	Наименование
F259L2	10385751	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену винограда/Grape (<i>Vitis vinifera</i>)
F25L4	10385753	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену помидоров/Tomato (<i>Lycopersicon lycopersicum</i>)
F260L2	10385754	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену брокколи (капусты спаржевой)/ Broccoli (<i>Brassica oleracea</i>)
F261L2	10385755	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену спаржи/Asparagus (<i>Asparagus officinalis</i>)
F262L2	10385756	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену баклажана/Eggplant (<i>Solanum melongena</i>)
F263L2	10385757	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену перца зеленого/Green Pepper (<i>Piper nigrum</i>)
F269L2	10385760	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену базилика/Basil (<i>Ocimum basilicum</i>)
F26L2	10385761	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену свинины/Pork (<i>Sus scopa</i>)
F270L2	10385762	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену имбиря/Ginger (<i>Zingiber officinale</i>)
F271L2	10385763	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену аниса/Anise (<i>Pimpinella anisum</i>)
F273L2	10385765	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену тимьяна/Thyme (<i>Thymus vulgaris</i>)
F274L2	10385766	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену душицы (майорана)/Marjoram (<i>Origanum majorana</i>)
F277L2	10385767	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену укропа/Dill (<i>Anethum graveolens</i>)
F278L2	10385768	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену лаврового листа/Bay Leaf (<i>Laurus nobilis</i>)
F279L2	10385769	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену перца чили/Chili Pepper (<i>Capsicum frutescens</i>)
F27L2	10385770	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену говядины/Beef (<i>Bos spp.</i>)

Номер по каталогу	SMN	Наименование
F280L2	10385771	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену перца черного/Black Pepper (<i>Piper nigrum</i>)
F281L2	10385772	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену карри (острой индийской приправы)/Curry
F283L2	10385773	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену душицы обыкновенной/Oregano (<i>Origanum vulgare</i>)
F284L2	10385774	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену мяса индейки/Turkey Meat (<i>Meleagris gallopavo</i>)
F287L2	10385775	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену фасоли красной (обыкновенной)/ Red Kidney Bean (<i>Phaseolus vulgaris</i>)
F288L2	10385776	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену ягоды рода брусничных (черники, голубики, брусники)/Blueberry (<i>Vaccinium spp.</i>)
F289L2	10385777	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену финика /Date (<i>Phoenix dactylifera</i>)
F290L2	10385778	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену устрицы/Oyster (<i>Ostrea edulis</i>)
F291L2	10385779	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену капусты цветной/Cauliflower (<i>Brassica oleracea var botrytis</i>)
F293L2	10385780	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену папайи/Papaya (<i>Carica papaya</i>)
F294L2	10385781	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену passion fruit/Passion Fruit (<i>Passiflora edulis</i>)
F299L2	10385782	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену каштана/Chestnut (<i>Castanea sativa</i>)
F2L4	10385784	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену коровьего молока/Milk
F300L2	10385785	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену белой фасоли/Pinto bean
F301L2	10385786	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену хурмы/Persimmon (<i>Diospyros kaki</i>)
F303L2	10385788	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену палтуса атлантического/Halibut (<i>Hippoglossus hippoglossus</i>)

Номер по каталогу	SMN	Наименование
F309L2	10385790	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену гороха турецкого (нут обыкновенный)/Chick Pea (<i>Cicer arietinum</i>)
F314L2	10385793	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену улитки/Snail (<i>Helix aspersa</i>)
F315L2	10385794	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену фасоли зеленой/Green Bean (<i>Phaseolus vulgaris</i>)
F31L4	10385797	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену моркови/Carrot (<i>Daucus carota</i>)
F329L2	10385799	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену арбуза шерстистого съедобного/ Watermelon (<i>Citrullus</i>)
F338L2	10385801	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену гребешка (моллюск)/Scallop (<i>Aequipecten irradians concentricus</i>)
F33L4	10385803	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену апельсина/Orange (<i>Citrus sinensis</i>)
F35L2	10385809	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену картофеля/Potato (<i>Solanum tuberosum</i>)
F36L2	10385811	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену кокоса/Cocunut (<i>Cocos nucifera</i>)
F37L2	10385812	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену мидии (голубой)/Blue Mussel (<i>Mytilus edulis</i>)
F3L4	10385815	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену трески/Codfish (<i>Gadus morhua</i>)
F401L2	10385816	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену мушмулы японской (локвы)/ Loquat
F402L2	10385817	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену инжира/Fig (<i>Ficus carica</i>)
F403L2	10385818	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену пивных дрожжей/Brewer's Yeast (<i>Saccharomyces cerevisiae siccum</i>)
F405L2	10385820	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену мяты/Mint (<i>Mentha spp.</i>)
F406L2	10385821	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену индау посевной/Arugula (<i>Eruca vesicaria</i>)

Номер по каталогу	SMN	Наименование
F40L2	10385824	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену тунца/Tuna (<i>Thunnus albacares</i>)
F41L2	10385825	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену лосося/Salmon (<i>Salmo salar</i>)
F44L2	10385827	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену клубники/Strawberry (<i>Fragaria vesca</i>)
F45L2	10385828	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену пекарных дрожжей/Baker's Yeast (<i>Saccharomuces cerevisiae</i>)
F47L2	10385829	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену чеснока/Garlic (<i>Allium sativum</i>)
F48L2	10385830	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену лука/Onion (<i>Allium cepa</i>)
F49L4	10385832	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену яблока/ Apple (<i>Malus sylvestris</i>)
F4L4	10385834	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену пшеничной муки/Wheat (<i>Triticum aestivum</i>)
F50L2	10385835	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену макрели/Chub Mackerel (<i>Scomber japonicus</i>)
F54L2	10385836	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену батата (сладкого картофеля)/ Sweet Potato (<i>Ipomea batatas</i>)
F55L2	10385837	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену проса/Common Millet (<i>Sorghum halepense</i>)
F56L2	10385838	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену проса/Foxtail Millet (<i>Setaria italica</i>)
F59L2	10385840	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену осьминога обыкновенного/ Octopus
F5L2	10385841	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену ржаной муки/Rye (<i>Secale cereale</i>)
F61L2	10385842	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену сардины/Sardine (<i>Sardinops melanosticta</i>)
F65L2	10385843	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену окуня морского/Perch (<i>Sebasyes marinus</i>)

Номер по каталогу	SMN	Наименование
F6L2	10385845	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену ячменной муки/Barley (<i>Hordeum vulgare</i>)
F75L4	10385847	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену яичного желтка/Egg yolk
F76L4	10385849	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену альфа-лактоальбумина/Alpha lactalbumin
F77L4	10385851	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену бета-лактоальбумина/Beta lactoglobulin (Beta lactalbumin)
F78L4	10385853	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену казеина/Casein (Caseine)
F79L4	10385855	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену клейковины/Gluten
F7L2	10385856	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену овсяной муки/Oat (<i>Avena sativa</i>)
F80L2	10385857	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену лобстеров/Lobster (<i>Homarus gammarus</i>)
F81L2	10385858	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену сыра чеддер/Cheese, cheddar
F82L2	10385859	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену сыра моулд/Cheese, mold type(Roqueforte) (Roqueforte)
F83L2	10385860	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену мяса цыпленка/Chicken meat (<i>Gallus spp.</i>)
F84L2	10385861	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену киви/Kiwi fruit (<i>Actinidia chinensis</i>)
F85L2	10385862	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену сельдерея/Celery (<i>Apium graveolens</i>)
F86L2	10385863	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену петрушки/Parsley (<i>Petroselinum crispum</i>)
F87L2	10385864	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену дыни/Melon (<i>Cucumis melo spp.</i>)
F88L2	10385865	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену баранины/Lamb (<i>Ovis aries</i>)

Номер по каталогу	SMN	Наименование
F89L2	10385866	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену горчицы/Mustard (<i>Sinapis spp.</i>)
F8L4	10385868	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену кукурузной муки/Corn (<i>Zea mays</i>)
F90L2	10385869	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену солода/Malt
F91L2	10385870	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену манго/Mango (<i>Mangifera indica</i>)
F92L2	10385871	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену бананов/Banana (<i>Musa spp.</i>)
F93L2	10385872	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену какао/Cacao (<i>Theobroma cacao</i>)
F94L2	10385873	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену груши/Pear (<i>Pyrus communis</i>)
F95L2	10385874	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену персика/Peach (<i>Prunus persica</i>)
F96L2	10385875	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену авокадо/Avocado (<i>Persea americana</i>)
F9L4	10385877	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену риса/Rice (<i>Oryza sativa</i>)
Аллергические состояния:		
LKIE1	10380867	Набор реагентов для определения общего иммуноглобулина E (IgE)/Total IgE.
LKEOZ	10380870	Набор реагентов для определения эозинофильного катионного протеина (ECP)/ECP
L2KIE6	10380872	Набор реагентов для определения общего иммуноглобулина E (IgE)/Total IgE
L2KIE2	10380873	Набор реагентов для определения общего иммуноглобулина E (IgE)/Total IgE
L2KEO2	10380874	Набор реагентов для определения эозинофильного катионного протеина (ECP)/ECP
L2KUN6	10380875	Универсальный набор для определения аллерген-специфического IgE/Universal Specific IgE
L2KGG2	10380877	Универсальный набор для определения аллерген-специфического IgG/Universal Specific IgG

Номер по каталогу	SMN	Наименование
L2KG46	10380879	Универсальный набор для определения аллерген-специфического IgG4/Universal Specific G4
L2KGG6	10380880	Универсальный набор для определения аллерген-специфического IgG/Universal Specific IgG
Травы:		
G10L2	10385904	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену сорго/Johnson Grass (<i>Sorghum halepense</i>)
G11L2	10385905	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену костера полевого/Brome Grass (<i>Bromus inermis</i>)
G12L4	10385907	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену ржи культивированной/Cultivated Rye Grass (<i>Secale cereale</i>)
G13L2	10385908	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену бухарника шерстистого/Velvet Grass (<i>Holcus lanatus</i>)
G14L2	10385909	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену овса культивированного/Cultivated Oat Grass (<i>Avena sativa</i>)
G15L2	10385910	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену пшеницы культивированной/Cultivated Wheat Grass (<i>Triticum aestivum</i>)
G16L2	10385911	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену лисохвоста лугового/Meadow Foxtail Grass (<i>Alopecurus pratensis</i>)
G17L2	10385912	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену гречки заметной/Bahia Grass (<i>Cynodon dactylon</i>)
G1L2	10385913	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену колоска душистого/Sweet Vernal Grass (<i>Anthoxanthum odoratum</i>)
G20L2	10385914	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену рылец кукурузных/Cultivated corn (<i>Zea mays</i>)
G2L4	10385917	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену свинорога пальчатого/Bermuda Grass (<i>Cynodon dactylon</i>)
G3L4	10385919	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену ежи сборной/Orchard Grass (<i>Dactylis glomerata</i>)

Номер по каталогу	SMN	Наименование
G4L2	10385920	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену овсяницы луговой/Meadow Fescue (<i>Festuca elatior</i>)
G5L4	10385922	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену ржи многолетней/Rye Grass (<i>Lolium perenne</i>)
G6L4	10385924	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену тимофеевки/Timothy Grass (<i>Phleum pratense</i>)
G70L2	10385925	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену колосняка/Wild Rye Grass (<i>Elymus triticoides</i>)
G71L2	10385926	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену канареечника птичьего/Canary Grass (<i>Phalaris arundinacea</i>)
G7L2	10385927	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену тростника обыкновенного/Common Reed Grass (<i>Phragmites communis</i>)
G8L4	10385929	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену мятлики лугового/June Grass (Kentucky Blue) (<i>Poa pratensis</i>)
G9L2	10385930	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену полевницы/Redtop (<i>Agrostis gigantea</i>)
K8L2	10386000	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену хмеля обыкновенного/Hops (<i>Humulus lupulus</i>)
Клещи:		
D1L4	10385630	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену <i>Derma. pteronyssinus/Dermatophagoides pteronyssinus</i>
D20L2	10385631	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену <i>Blomia Tropicalis/Blomia tropicalis</i>
D2L4	10385633	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену <i>Dermatophagoides farinae/Dermatophagoides farinae</i>
D3L2	10385634	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену <i>Dermatophagoides Miroceras/Dermatophagoides microceras</i>
D70L2	10385635	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену <i>Acarus siro/Acarus siro</i>
D71L2	10385636	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену <i>Lepidoglyphus destructor/Lepidoglyphus destructor</i>

Номер по каталогу	SMN	Наименование
D72L2	10385637	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену <i>Tyrophagus putrescentiae</i> / <i>Tyrophagus putrescentiae</i>
D73L2	10385638	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену <i>Glycyphagus Domesticus</i> / <i>Glycyphagus domesticus</i>
D74L2	10385639	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену <i>Euroglyphus Maynei</i> / <i>Euroglyphus maynei</i>
Аллергены домашней пыли:		
H1L4	10385940	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену домашней пыли/ <i>House Dust - Greer</i>
H2L4	10385942	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену домашней пыли/ <i>House Dust - Hollister-Stier</i>
H6L2	10385945	Набор реагентов для определения аллергенов домашней пыли/ <i>House Dust - Japan</i>
Насекомые:		
I1L4	10385950	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену пчелиного яда/ <i>Honey Bee Venom (Apis mellifera)</i>
I204L2	10385952	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену слепня/ <i>Horsefly (Tabanus spp.)</i>
I2L2	10385955	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену шершня/ <i>White faced or bald-faced hornet (Dolichovespula maculata)</i>
I3L2	10385956	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену яда осинового/ <i>Yellow Jacket Venom (Vespula spp.)</i>
I4L2	10385957	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену яда осинового/ <i>Paper wasp Venom (Polistes spp.)</i>
I5L2	10385958	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену шершня желтого/ <i>Yellow Hornet (Dolichovespula arenaria)</i>
I6L2	10385959	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену таракана-прусака/ <i>Cockroach (Blattella germanica; Supella longipalpa)</i>
I70L2	10385960	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену рыжего муравья/ <i>Imported Fire Ant (Solenopsis spp.)</i>
I71L2	10385961	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену комара/ <i>Mosquito (Aedes communis)</i>

Номер по каталогу	SMN	Наименование
I73L4	10385963	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену личинки красной мошки/ <i>Chironomus plumosus</i>
I75L2	10385964	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену шершня европейского/ <i>European Hornet (Vespa crabro)</i>
I8L2	10385965	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену моли/ <i>Moth (Heterocera spp.)</i>
Профессиональные аллергены:		
K20L2	10385980	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену шерсти/ <i>Wool</i>
K210L2	10385981	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену ангидрида малеиновой кислоты/ <i>Maleic Anhydride, (MA)</i>
K213L2	10385982	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену ангидрида тетрахлорфталевой кислоты/ <i>Tetrachlorophthalic Anhydride, TPCA</i>
K225L2	10385983	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену пероксидазы хрена/ <i>Horseradish Peroxidase (HRPO)</i>
K226L2	10385984	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену аскорбата оксидазы/ <i>Ascorbate Oxidase (Ascorbate Oxidase)</i>
K71L2	10385987	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену клещевины/ <i>Castor Bean (Ricinus communis)</i>
K72L2	10385988	Набор реагентов для определения аллергенов подорожника/ <i>Plantain (Plantago ovata)</i>
K74L2	10385989	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену шелка/ <i>Silk (Bombyx mori)</i>
K75L2	10385990	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену изоцианата TDI/ <i>Isocyanate HDI</i>
K76L2	10385991	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену изоцианата HDI/ <i>Isocyanate HDI</i>
K77L2	10385992	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену изоцианата HDI/ <i>Isocyanate HDI</i>
K80L2	10385993	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену формальдегида/ <i>Formaldehyde</i>
K81L2	10385994	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену фикуса/ <i>Ficus (Ficus spp.)</i>

Номер по каталогу	SMN	Наименование
K82L4	10385996	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену латекса/ <i>Latex (Hevea brasiliensis)</i>
K84L2	10385998	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену подсолнечного масла/ <i>Sunflower seed (Helianthus annuus)</i>
K87L2	10385999	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену альфа-амилазы/ <i>Alpha-Amylase (Alpha-Amylase Fungal)</i>
T211L2	10386072	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену стираковой смолы/ <i>Sweet Gum (Pitch styraciflua)</i>
T218L2	10386073	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену стираковой смолы/ <i>Bayberry/Sweet Gale (Pitch styraciflua)</i>
Грибы и плесень:		
M10L2	10386011	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену <i>Stemphylium botryosum/Stemphylium botryosum</i>
M11L2	10386012	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену <i>Rhizopus nigricans/Rhizopus nigricans</i>
M12L2	10386013	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену <i>Aureobasidium pullulans/Aureobasidium pullulans</i>
M13L2	10386014	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену <i>Phoma betae/Phoma betae</i>
M16L2	10386017	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену <i>Curvularia lunata/Curvularia lunata</i>
M1L4	10386019	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену <i>Penicillium notatum/Penicillium notatum</i>
M202L2	10386020	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену <i>Cephalosporium acremonium/Cephalosporium acremonium</i>
M203L2	10386021	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену <i>Trichosporon Pullulans/Trichosporon pullulans</i>
M204L2	10386022	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену <i>Ulocladium Chartarum/Ulocladium chartarum</i>
M207L2	10386023	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену <i>Aspergillus niger/Aspergillus niger</i>
M208L2	10386024	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену <i>Chaetomium globosum/Chaetomium globosum</i>

Номер по каталогу	SMN	Наименование
M212L2	10386025	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену <i>Micropolyspora faeni/Micropolyspora faeni</i>
M2L4	10386027	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену <i>Cladosporium herbarum/Cladosporium herbarum</i>
M300L2	10386028	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену <i>Eurotium/Eurotium (Eurotium spp.)</i>
M304L2	10386029	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену <i>Aspergillus oryzae/Aspergillus oryzae</i>
M305L2	10386030	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену <i>Penicillium brevicompactum/Penicillium brevicompactum</i>
M309L2	10386031	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену <i>Aspergillus terreus/Aspergillus terreus</i>
M310L2	10386032	Набор реагентов для определения аллергенов <i>Aspergillus nidulans/Aspergillus nidulans</i>
M311L2	10386033	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену <i>Aspergillus flavus/Aspergillus flavus</i>
M312L2	10386034	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену <i>Aspergillus clavatus/Aspergillus clavatus</i>
M3L4	10386036	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену <i>Aspergillus fumigatus/Aspergillus fumigatus</i>
M4L2	10386038	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену <i>Mucor racemosus/Mucor racemosus</i>
M5L4	10386040	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену <i>Candida albicans/Candida albicans</i>
M6L4	10386042	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену <i>Alternaria tenuis/Alternaria tenuis</i>
M70L2	10386043	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену <i>Pityrosporum orbiculare/Pityrosporum orbiculare</i>
M7L2	10386044	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену <i>Botrytis cinerea/Botrytis cinerea</i>
M8L2	10386045	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену <i>Helminthosporium halodes/Helminthosporium halodes</i>
M9L2	10386046	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену <i>Fusarium moniliforme/Fusarium moniliforme</i>

Номер по каталогу	SMN	Наименование
Иные аллергены:		
O1L2	10386049	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену хлопка/Cotton
O201L2	10386050	Набор реагентов для определения аллергенов табака настоящего/ Tobacco (Nicotiana tabacum)
O72L2	10386051	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену энтеротоксина A/Enterotoxin A (Staphylococcus aureus)
O73L2	10386052	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену энтеротоксина B/Enterotoxin B (Staphylococcus aureus)
Гельминты:		
P1L2	10386053	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену аскарид/ Ascaris (Ascaris spp.)
P4L2	10386054	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену Anisakis Larvae/ Anisakis larvae
Деревья:		
T103L2	10386055	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену дуба виргинского/Live Oak (Quercus agrifolia)
T10L2	10386056	Набор реагентов для определения аллергенов грецкого ореха/ Walnut (Juglans spp.)
T11L2	10386057	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену платана/Sycamore (Platanus acerifolia)
T12L2	10386058	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену ивы белой/Willow (Salix nigra)
T14L2	10386059	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену тополя/Cottonwood (Populus deltoides)
T15L2	10386060	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену ясеня белого/White Ash (Fraxinus americana)
T16L2	10386061	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену сосны белой/White Pine (Pinus)
T17L4	10386063	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену японского кедра/Japanese Cedar (Cryptomeria japonica)
T18L2	10386064	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену эвкалипта/Eucalyptus (Eucalyptus globulus)
T19L2	10386065	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену акации/ Acacia (Acacia pycnantha)
T1L2	10386066	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену клёна ясенелистного/Maple, Sugar (Acer saccharum)

Номер по каталогу	SMN	Наименование
T209L2	10386069	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену граба обыкновенного/Horn Beam (Carpinus betulus)
T20L2	10386070	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену мескитового дерева/Mesquite (Prosopis juliflora)
T21L2	10386075	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену чайного дерева мелалеуки/Melaleuca (Melaleuca quinquenervia)
T23L4	10386079	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену кипариса итальянского/ Italian Cypress
T2L4	10386083	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену ольхи/Alder (Alnus rugosa)
T3L4	10386087	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену березы/Birch (Betula nigra)
T401L2	10386088	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену бразильского перечного дерева/ Brazilian Peppertree (Schinus terebinthifolius)
T402L2	10386089	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену мастикового дерева (фисташкового)/Mastic Tree (Pistacia lentiscus)
T404L2	10386090	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену небесного дерева/Tree of Heaven (Ailanthus altissima)
T406L2	10386091	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену финиковой пальмы/Date Palm (Phoenix canariensis)
T43L2	10386094	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену сосны ладанной/Loblolly Pine
T4L4	10386097	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену лещины обыкновенной/Hazelnut (Corylus americana)
T5L2	10386098	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену бука/Beech (Fagus grandifolia)
T6L2	10386100	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену горного кедра/Mountain cedar (Juniperus sabinooides)
T70L2	10386101	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену шелковицы белой/White Mulberry (Morus alba)
T72L2	10386103	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену пальмы королевской/Queen Palm (Buxus sempervirens)
T73L2	10386104	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену сосны австралийской (Казуарины хвощевидной)/ Australian Pine (Casuarina equisetifolia)

Номер по каталогу	SMN	Наименование
T77L2	10386105	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену дуба смешанного/Oak Mix (Red, White, Black)
T7L4	10386107	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену дуба/Oak (Quercus alba)
T81L2	10386110	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену ольхи японской/Japanese Alder (Alnus japonica)
T8L2	10386112	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену вяза/Elm (Ulmus americana)
T96L2	10386113	Набор реагентов для определения аллергенов тополя/Poplar
T9L4	10386115	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену маслины европейской/Olive (Olea europea)
Сорная трава:		
W10L2	10386131	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену мари белой/Lambs Quarters (Chenopodium album)
W11L2	10386132	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену солянки/Russian Thistle (Salsola kali)
W12L2	10386133	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену золотой розги/Golden Rod (Solidago spp.)
W13L2	10386134	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену дурнишника/Cocklebur (Xanthium commune)
W14L2	10386135	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену амаранты гибридной/Common pigweed (Amaranthus retroflexus)
W15L2	10386136	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену лебеды/Scale/Quailbush/Lenscale (Atriplex lentiformis)
W16L2	10386137	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену бузины болотной/Rough Marsh Elder (Iva ciliata)
W17L2	10386138	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену астры/Firebush (Kochia scolaria)
W18L2	10386139	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену щавелька, щавеля воробьиного/ Sheep sorrel (Rumex acetosella)
W19L4	10386141	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену постенницы лекарственной/Pellitory (Parietaria officinalis)
W1L4	10386143	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену амброзии/Common Ragweed (Ambrosia artemisiifolia)

Номер по каталогу	SMN	Наименование
W203L2	10386144	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену рапса/Rape pollen (Brassica napus)
W209L2	10386145	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену амброзии смешанной/Ragweed Mix (Common, Western, Giant) (Ambrosia artemisiifolia Heterocera spp.)
W20L2	10386146	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену крапивы/Nettle (Urtica spp)
W21L4	10386148	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену вереска/Heather (Calluna)
W2L2	10386151	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену амброзии западной/Western Ragweed (Ambrosia psilostachya)
W37L2	10386153	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену лебеды однолетней/Saltbush (Atriplex wrightii)
W3L2	10386154	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену амброзии гигантской/Giant Ragweed (Ambrosia trifida)
W43L2	10386155	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену полыни трехзубчатой/Common Sagebush
W46L2	10386156	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену фенхеля собачьего/Dog Fennel
W4L2	10386157	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену амброзии ложной/False Ragweed (Ambrosia acanthicarpa)
W5L2	10386158	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену полыни горькой/Wormwood (Artemisia absinthium)
W6L4	10386162	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену полыни обыкновенной/Mugwort (Artemisia vulgaris)
W75L2	10386163	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену лебеды седоватой/Wingscale (Atriplex canescens)
W7L2	10386164	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену нивяника/Ox-eye Daisy (Chrysanthemum leucanthemum)
W82L2	10386165	Набор реагентов для определения аллергенов Амаранты гибридной/ Careless weed
W8L2	10386166	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену одуванчика лекарственного/ Dandelion (Taraxacumofficinale)
W9L4	10386168	Набор реагентов для определения чувствительности к аллергену подорожника/English Plantain (Plantago lanceolata)

Компания Siemens Healthcare Diagnostics, мировой лидер в клинической диагностике, поставляет свою продукцию работникам здравоохранения в больницах, в референсные лаборатории и лаборатории врачебных кабинетов, а также осуществляет настройку параметров устройств, предназначенных для диагностики по месту лечения пациентов, содержащих жизненно важную информацию для осуществления точной диагностики, лечения и наблюдения за пациентами. Перечень инновационных решений компании нацелен на результативность, а индивидуальный подход к технической поддержке заказчиков позволяют усовершенствовать рабочий процесс, улучшить эффективность работы и поддерживать уровень положительных исходов среди пациентов.

3gAllergy, AlaTOP, IMMULITE и все связанные с ними названия являются торговыми марками компании Siemens Healthcare Diagnostics Inc.. Права на прочие торговые марки и названия принадлежат их законным владельцам.

Наличие продукта на рынке зависит от страны и подвержено различным законодательным требованиям. Чтобы получить информацию о наличии продуктов в вашей стране, обратитесь к региональному представителю.

Заказ № A91DX-CAI-130429-XC1-4A00
05-2013 | Все права защищены
© 2013 Siemens Healthcare Diagnostics Inc.

Контактная информация в России

ООО «Сименс»,
Сектор Здравоохранения
Адрес: Москва, 115184,
ул. Большая Татарская, 9
Тел.: + 7 495 737 12 00/11 28/15 48
Факс: + 7 495 737 13 20
www.healthcare.siemens.ru

Головной офис Siemens
Siemens AG
Wittelsbacherplatz 2
80333 Muenchen
Германия

Головной офис Siemens Healthcare
Siemens AG
Healthcare Sector
Henkestrasse 127
91052 Erlangen
Телефон: +49 9131 84-0
Германия
www.siemens.com/healthcare

Центральное подразделение
Siemens Healthcare Diagnostics Inc.
511 Benedict Avenue
Tarrytown, Нью-Йорк 10591-5005
США
www.siemens.com/diagnostics